

Az előző két üzleti évben biztosított távhőszolgáltatás költségeire vonatkozó információk:

Sorszám	Megnevezés	Mértékegység	2018	2017
1.	Felhasznált energia mennyisége összesen:	GJ	42 697	46 307
1.1.	Saját tulajdonú berendezésekkel kapcsolatos termelt hő	GJ	0	0
1.2.	Saját kazánokból származó hő	GJ	38 428	41 676
1.3.	Egyéb forrásból származó saját termelésű hő (pl. geotermikus alapú)	GJ	0	0
1.4.	Távhőszolgáltató által előállított hő mennyisége összesen	GJ	38 428	41 676
1.5.	Távhőszolgáltató által vásárolt hő mennyisége összesen	GJ	0	0
1.6.	Távhőszolgáltató által hőtermelésre felhasznált összes energiahordozó mennyisége	GJ	42 697	46 307
1.6.1.	Felhasznált földgáz mennyisége	GJ	42 697	46 307
1.6.2.	Felhasznált szénhidrogén mennyisége	GJ	0	0
1.6.3.	Felhasznált megújuló energiaforrások mennyisége	GJ	0	0
1.6.4.	Felhasznált egyéb energia mennyisége	GJ	0	0
2.	Saját termelésű hő előállításának hőtermelésre eső költsége összesen:	ezer Ft	106 597	103 655
2.1.	Felhasznált gáz teljesítmény díja	ezer Ft	15 546	13 832
2.2.	Felhasznált gáz gázdíja	ezer Ft	91 051	89 823
2.3.	Nem földgáztüzelés esetén a felhasznált energiahordozó összes költsége	ezer Ft	0	0
2.4.	Saját termelésű hő előállításának egyéb elszámolt költsége	ezer Ft	0	0
2.5.	Saját termelésű hő előállításának költsége összesen	ezer Ft	0	0
3.	Vásárolt hő költsége összesen:	ezer Ft	0	0
3.1.	Vásárolt hő teljesítménydíja	ezer Ft	0	0
3.2.	Vásárolt hő energiadíja	ezer Ft	0	0
4.	Hálózat üzemeltetés energia költsége összesen:	ezer Ft	7 468	8 570
4.1.	Hálózat üzemeltetéshez felhasznált villamos energia költsége	ezer Ft	7 468	8 570
5.	A távhőszolgáltatás energián kívüli költségei összesen:	ezer Ft	79 764	83 315
5.1.	Értékcsökkenés	ezer Ft	17 295	17 910
5.2.	Bérek és járulékai	ezer Ft	23 164	20 723
5.3.	Távhőszolgáltatást terhelő nem felosztott költségek	ezer Ft	38 805	44 120
5.4.	Távhőszolgáltatást terhelő pénzügyi költségek	ezer Ft	130	98
5.5.	Egyéb költségek	ezer Ft	370	464